力 条 約

REU'D 1 5 JAN 2004 W O PCT

PCT

Ÿ

# 国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 3085WO0P	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。						
国際出題番号 PCT/JP03/08791	国際出願日 優先日   (日.月.年) 10.07.03   (日.月.年) 11.07.02						
国際特許分類 (IPC) Int. Cl <sup>7</sup> C07D471/04, A61K31/437, 31/444, 31/5377, 31/541, A61P13/00, 13/02, 13/10, 25/04, 29/00, 43/00							
出願人(氏名又は名称) 武田薬品工業	株式会社						
1. 国際予備審査機関が作成したこの[ 	国際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。						
2. この国際予備審査報告は、この表紙	氏を含めて全部で4 ページからなる。						
	<b>村属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審</b>						
	3明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 実施細則第607号参照)						
この附属書類は、全部で	ページである。 						
3. この国際予備審査報告は、次の内容	字を含む。						
I X 国際予備審査報告の基礎							
Ⅱ □ 優先権							
III X 新規性、進歩性又は産業	上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成						
IV 開発明の単一性の欠如							
	する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるため						
の文献及び説明   VI	の文献及び説明 VI ☐ ある種の引用文献						
VII 国際出願の不備	VII 国際出願の不備						
Ⅷ 国際出願に対する意見	WI 国際出願に対する意見						
$\cdot$							
国際予備審査の請求書を受理した日 国際予備審査報告を作成した日							
国際予備番貨の前水費を受理した日	国際予備審査報告を作成した日						
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 4 P 8 6 1 5						
日本国特許庁(IPEA/JP)	内藤 伸一						
郵便番号100-8915   東京都千代田区窟が関三丁目43							

電話番号 03-3581-1101 内線

3492



## 国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/08791

Ι.		国際予備審査報	 報告の基礎		<u>.</u>			
					·			
1.	1. この国際予備審査報告は下記の出願書類に基づいて作成された。 (法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出願時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)							
	X 出願時の国際出願書類							
		明細醬 明細書 明細書	第 第 第	_ ページ、 _ ページ、 _ ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの			
		請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 		出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの			
		請求の範囲		項、 項、 	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの			
		図面 図面 図面	第	ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの			
		明細審の配列	列表の部分 第 列表の部分 第 列表の部分 第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの			
2.	ل	上記の出願書類	質の言語は、下記に示す場合を	一 を除くほか、こ0				
	L	上記の書類は、	下記の言語である	語である	5.			
	[	PCT規則	のために提出されたPCT規 則48.3(b)にいう国際公開の電 審査のために提出されたPC	言語				
3.	ځ	この国際出願は	は、ヌクレオチド又はアミノ酢	<b>後配列を含んで</b> は	おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。			
	Ĺ		出願に含まれる魯面による配					
	L	_	出願と共に提出された磁気デ 、この国際予備審査(または					
	֝֟֞֟֟֝֟֝֟	出願後に、	、この国際予備審査(または	調査)機関に提	出された磁気ディスクによる配列表			
	L	」 出願後に担 _ 書の提出な	提出した書面による配列表が があった	出願時における	国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述			
			る配列表に記載した配列と磁	気ディスクによ	る配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出			
4.	相口		下記の書類が削除された。 第	ページ				
			第	項				
		面図	図面の第	ページ	<sup>2</sup> /図			
5. この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1.における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)								
			•					



#### 国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/08791

		MANAGER FCI/JFU3/U8791
1	面. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査	報告の不作成
1	1. 次に関して、当該請求の範囲に記載されている発明の新規性、進歩 審査しない。	性又は産業上の利用可能性につき、次の理由により
	国際出願全体	
	X 請求の範囲 8-17	•
埋	<b>理由:</b>	
X	X  この国際出願又は請求の範囲	は、国際予備審査をすることを要しない
	請求の範囲14,15の発明は、治療による る。	人体の処置方法に関するものであ
_	<u> </u>	
X	X 明細書、請求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求の範囲 記載が、不明確であるため、見解を示すことができない(具体的に前	8-13, 16, 17 の
	請求の節囲に記載された「プロドラッグ」な	スサール 明如寺の会地とからい
	ら、本願発明化合物及び医薬の範囲を不明確に	なのか明確であるとはいえないか。 するものである
	したかって、請求の範囲8-13,16,1 査をすることができる程度まで所定の要件を満	7及び明細書は、有意義な国際調 たしていない
	そこで、先の国際調査報告では、明細書に具 て先行技術文献調査を行ったので、この調査の	体的に記載されたル合物に其べい
	する。	<b>型西で国際 7個番金を行うことと</b>
П	全部の請求の範囲又は請求の範囲	12 MICharday and a second
	裏付けを欠くため、見解を示すことができない。	が、明細書による十分な
X	間求の範囲14,15に	ついて、国際調査報告が作成されていない。
2.	. ヌクレオチド又はアミノ酸の配列表が実施細則の附属書C (塩基配列 ガイドライン) に定める基準を満たしていないので、有効な国際予備	又はアミノ酸配列を含む明細書等の作成のための 審査をすることができない。
	□ 書面による配列表が提出されていない又は所定の基準を満たして	
	□ 磁気ディスクによる配列表が提出されていない又は所定の基準を	満たしていない。
_		



### 国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/08791

۷.	新規性、進歩性又は産業上の利用可 文献及び説明	能性についての法第12条(PCT35	(条(2)) に定める見解、	、それを裏付ける
1.	見解			
	新規性(N)	請求の範囲 <u>1-1</u> 請求の範囲	3, 16, 17	
;	進歩性(IS)	請求の範囲1-1: 請求の範囲	3, 16, 17	有 
j	産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 1-1; 請求の範囲	3, 16, 17	

## 2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献1) JP 2001-513551 A 2) JP 2002-511866 A

請求の範囲1-13, 16, 17の発明は、国際調査報告で引用された文献1, 2 によっては、新規性及び進歩性を否定されない。本願発明化合物は、バニロイド受容体作働薬として独自の化学構造を有するものであり、文献1, 2には記載も示唆もされていない。